

FAMILIENDATENBLATT

LED STAR MOTION SENSOR CLASSIC A

LED-Speziallampen mit Bewegungssensor, klassische Kolbenform



ANWENDUNGSGEBIETE

- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

PRODUKTVORTEILE

- Kurze Amortisationszeit dank geringem Energieverbrauch und niedrigen Wartungskosten
- Energiesparende Beleuchtungslösung dank automatischem Ausschalten bei Tageslicht
- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Automatische Lichtabschaltung 15 Sekunden nach der letzten Bewegungserfassung
- Beleuchtungsschwellenwert für automatisches An/Aus-Schalten: 10 lx
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Ersatz von klassischen Lampen dank kompaktem Design
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Alternative zu konventionellen Lampen
- Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit)
- Quecksilberfreie Lampen



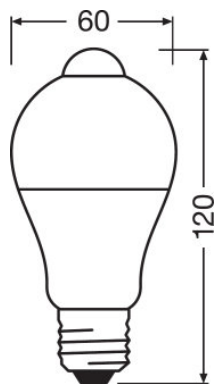
TECHNISCHE DATEN

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten				
	Nennleistung	Nennspannung	Max. Anz. Lampen an Sicherungs- 10 A (B)	Max. Anz. Lampen an Sicherungsaut. 16 A (B)	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabeindex Ra
ST CLAS A 60 9 W/2700K E27 ¹⁾	9,00 W	220...240 V	250	400	0,70	Warm White	2700 K	806 lm	≥80
ST CLAS A 75 11 W/2700K E27 ¹⁾	11,00 W	220...240 V	250	400	0,70	Warm White	2700 K	1055 lm	≥80
ST CLAS A 75 11.5 W/2700K E27 ¹⁾	11,50 W	220...240 V	250	400	0,70	Warm White	2700 K	1055 lm	≥80

Produkt-Bezeichnung	Abmessungen & Gewicht	Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer		Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten
	Gesamtlänge	Umgebungstemperaturbereich	Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen	Sockel (Normbezeichnung)	Quecksilberfrei	Dimmbar
ST CLAS A 60 9 W/2700K E27 ¹⁾	120,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000	E27	Ja	Nein
ST CLAS A 75 11 W/2700K E27 ¹⁾	120,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000	E27	Ja	Nein
ST CLAS A 75 11.5 W/2700K E27 ¹⁾	124,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000	E27	Ja	Nein

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards	Klassifikationen
	Energieeffizienzklasse	ILCOS
ST CLAS A 60 9 W/2700K E27 ¹⁾	A+	DRAA/F-9/827-220-240-E27-60
ST CLAS A 75 11 W/2700K E27 ¹⁾	A+	
ST CLAS A 75 11.5 W/2700K E27 ¹⁾	A+	DRAA/F-11,5/827-220-240-E27-60

¹⁾ Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.



ST CLAS A 60 9 W/2700K E27, ST CLAS
A 75 11 W/2700K E27, ST CLAS A 75
11.5 W/2700K E27

ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075810709	Versandschachtel 6	381 mm x 153 mm x 136 mm	772,00 g	7.93 dm ³
4058075428270	Versandschachtel 10	322 mm x 134 mm x 139 mm	1129,00 g	6.00 dm ³
4058075472020	Versandschachtel 4	143 mm x 137 mm x 139 mm	482,00 g	2.72 dm ³
4058075810679	Versandschachtel 6	381 mm x 153 mm x 136 mm	821,00 g	7.93 dm ³

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
--------------	--	-------------------------------------	----------------	---------

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.